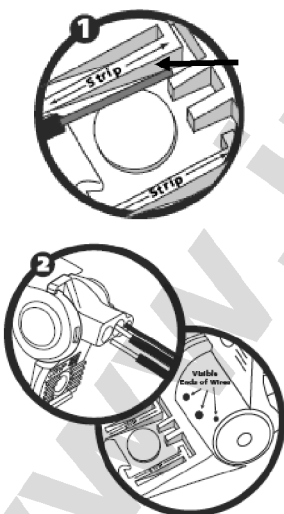
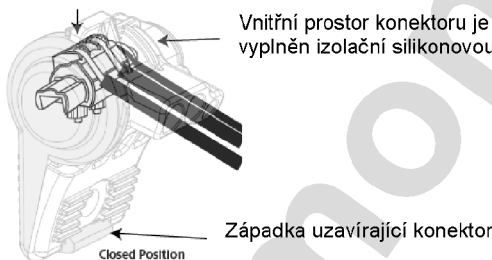


Vodotěsné konektory BVS 2

Vodotěsné konektory BVS-2 jsou určeny pro spojení dvou nebo více vodičů ve vlhkém či mokrém prostředí. Používají se především pro připojení solenoidových cívek elektromagnetických ventilů k ovládacím jednotkám, propojení či nastavení vodičů ve ventilových šachticích apod. Jsou doporučeny pro použití v dekodérových systémech pro spojení výstupů dekodérů s elektromagnetickými cívkami.

Konektory BVS-2 jsou určeny pro maximální provozní napětí 30 V AC. Konektory jsou určeny pro jednorázové použití při rozsahu teplot - 40° - 100° C.



Vodiče odizolujte v délce cca 16 mm. Pro určení správné délky použijte šablonu v těle konektoru.

Otevřete čelisti konektoru a zasuňte do příslušných otvorů odizolované vodiče. Do větších otvorů vodiče o průměru 1,5 – 2,5 mm², do menšího otvoru splétané vodiče cívek elektromagnetických ventilů.
Konce vodičů jsou vidět průhlednou zadní stranou konektoru.

Vodiče držte zasunuté v konektoru a uzavřete čelisti konektoru až zaskočí západka zajišťující obě čelisti u sebe.